Rec'd PCTAPTO 31 JAN 2005

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITE DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 1 avril 2004 (01.04.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2004/027134 A3

- (51) Classification internationale des brevets⁷: D03C 9/06
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2003/002743

(22) Date de dépôt international :

17 septembre 2003 (17.09.2003)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité :

02 11511

17 septembre 2002 (17.09.2002) FR

02 13245

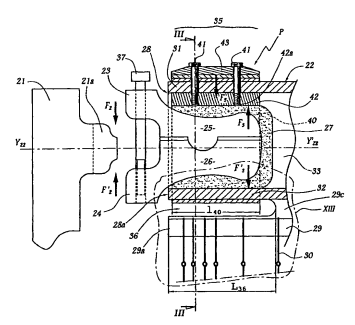
23 octobre 2002 (23.10.2002) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): STAUBLI FAVERGES [FR/FR]; Place Robert Stäubli, F-74210 FAVERGES (FR).

- (72) Inventeur; et
- (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): FROMENT, Jean-Paul [FR/FR]; 142, Route des Côtes, F-74210 DOUSSARD (FR).
- (74) Mandataire: MYON, Gérard; Cabinet LAVOIX, 62 rue de Bonnel, F-69448 LYON Cedex 03 (FR).
- (81) États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (régional): brevet ARIPO (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI,

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: MOUNTING FRAME AND LOOM FITTED WITH SAID MOUNTING FRAME
- (54) Titre: CADRE DE LISSES ET METIER A TISSER EQUIPE D'UN TEL CADRE



(57) Abstract: The frame, which is obtained by assembling two struts (21) with two cross-bars (22) each of which is provided with a heald-carrier rod (29), comprises at least one hoop (40) surrounding a tubular extremity (28) of said cross-bar (22) in an area in which it is joined to the adjacent strut (21) and an area in which at least one locking member (25,26) of part (21a) of said strut is received. The area of junction is created in part (35) of the extremity (28) provided with an external transversal profile which is essentially convex. The hoop is provided in order to resist a locking effort (F3, F3) exerted by the locking member (23, 24).

[Suite sur la page suivante]





FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ,

GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

avec rapport de recherche internationale

Publiée:

- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont re-
- (88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 29 juillet 2004

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

(57) Abrégé: ABREGECADRE DE LISSES ET METIER A TISSER EQUIPE D'UN TEL CADRE Ce cadre, obtenu par assemblage de deux montants (21) avec deux traverses (22) pourvues chacune d'une baguette porte-lisses (29), comprend au moins une frette (40) entourant une extrémité tubulaire (28) de cette traverse (22), dans sa zone de jonction avec le montant adjacent (21) et de réception d'au moins un organe de blocage (25, 26) d'une partie (21a) de ce montant. Cette zone de jonction est ménagée dans une partie (35) de l'extrémité (28) à profil externe transversal globalement convexe. La frette est prévue pour résister à un effort de blocage (F3, F'3) exercé par l'organe de blocage (23, 24). Figure 2

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

plication No **3**/02743

PCT/FR A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 D03C9/06 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 D03CDocumentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, PAJ, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Α 1,2,8, vol. 1997, no. 02, 12,14, 28 February 1997 (1997-02-28) 18,28 & JP 8 269836 A (NANKAI KOGYO KK), 15 October 1996 (1996-10-15) abstract US 5 819 810 A (FAASSE GENE E ET AL) Α 1,2,8, 13 October 1998 (1998-10-13) 12-14, 18,28 abstract; figures DE 27 11 181 A (SULZER AG) Α 1,2,8, 17 August 1978 (1978-08-17) 12,14, 18,28 figures -/--Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention *E* earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 17 June 2004 24/06/2004 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Rebiere, J-L



Int___ti plication No PCT/FR 03/02743

		PCT/FR-03	3/02/43
C.(Continua	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
A	DE 379 288 C (ZWICKAUER WEBUTENSILIENFABRIK) 20 August 1923 (1923-08-20) the whole document		1-5,14, 28
A	GB 419 051 A (JACK WILCOCK) 5 November 1934 (1934-11-05) the whole document		1-5,14, 18,28
A	FR 2 681 614 A (BURCKLE CIE SA ETS) 26 March 1993 (1993-03-26) cited in the application figures		1,14,28
A	GB 925 562 A (LUND & SON LTD T) 8 May 1963 (1963-05-08) figures		1,14-17, 28
A	US 3 335 759 A (KOCH BERNHARD R) 15 August 1967 (1967-08-15) figures		1,18,25, 26,28
!			
	•		
ļ			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

on patent family members

Int-tio pplication No
PCT/F. 3/02743

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
JP 8269836	А	15-10-1996	NONE		
US 5819810	Α	13-10-1998	DE	19816950 A1	29-10-1998
DE 2711181	A	17-08-1978	CH DE JP US	609384 A5 2711181 A1 52148259 A 4112980 A	28-02-1979 17-08-1978 09-12-1977 12-09-1978
DE 379288	С	20-08-1923	NONE		
GB 419051	Α	05-11-1934	NONE		
FR 2681614	A	26-03-1993	FR DE DE EP	2681614 A1 69201423 D1 69201423 T2 0533600 A1	26-03-1993 23-03-1995 19-10-1995 24-03-1993
GB 925562	Α	08-05-1963	NONE		
US 3335759	Α	15-08-1967	CH BE DE GB NL	427688 A 673711 A 1535854 B 1103808 A 6602732 A ,B	31-12-1966 01-04-1966 11-11-1971 21-02-1968 31-10-1966

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demode Pationale No

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 D03C9/06

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimate consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 D03C

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Α	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. 02, 28 février 1997 (1997-02-28) & JP 8 269836 A (NANKAI KOGYO KK), 15 octobre 1996 (1996-10-15) abrégé	1,2,8, 12,14, 18,28
A	US 5 819 810 A (FAASSE GENE E ET AL) 13 octobre 1998 (1998-10-13) abrégé; figures	1,2,8, 12-14, 18,28
Α	DE 27 11 181 A (SULZER AG) 17 août 1978 (1978-08-17) figures	1,2,8, 12,14, 18,28

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
T' document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &' document qui fait partie de la même famille de brevets
Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 24/06/2004
Fonctionnaire autorisé Rebiere, J-L

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/Fix-3/02743

		3/02743		
C.(suite) D	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie ^e		pertinents	no. des revendications visées	
A	DE 379 288 C (ZWICKAUER WEBUTENSILIENFABRIK) 20 août 1923 (1923-08-20) le document en entier		1-5,14, 28	
A	GB 419 051 A (JACK WILCOCK) 5 novembre 1934 (1934-11-05) le document en entier		1-5,14, 18,28	
A	FR 2 681 614 A (BURCKLE CIE SA ETS) 26 mars 1993 (1993-03-26) cité dans la demande figures		1,14,28	
A	GB 925 562 A (LUND & SON LTD T) 8 mai 1963 (1963-05-08) figures		1,14-17, 28	
A	US 3 335 759 A (KOCH BERNHARD R) 15 août 1967 (1967-08-15) figures		1,18,25, 26,28	
				

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renselgnements relatifs at me

de familles de brevets

PCT/Fix 3/02743

Document brevet cité au rapport de recherche			Date de publication	,		Date de publication
JP	8269836	Α	15-10-1996	AUCUN		
US	5819810	Α	13-10-1998	DE	19816950 A1	29-10-1998
DE	2711181	A	17-08-1978	CH DE JP US	609384 A5 2711181 A1 52148259 A 4112980 A	28-02-1979 17-08-1978 09-12-1977 12-09-1978
DE	379288	С	20-08-1923	AUCUN		
GB	419051	A	05-11-1934	AUCUN		
FR	2681614	Α	26-03-1993	FR DE DE EP	2681614 A1 69201423 D1 69201423 T2 0533600 A1	26-03-1993 23-03-1995 19-10-1995 24-03-1993
GB	925562	Α	08-05-1963	AUCUN		
US	3335759	A	15-08-1967	CH BE DE GB NL	427688 A 673711 A 1535854 B 1103808 A 6602732 A ,E	31-12-1966 01-04-1966 11-11-1971 21-02-1968 31-10-1966